

Ford Approved

DATI PRINCIPALI

Tipo di veicolo: Usata, Ford Approved **Immatricolazione:** 9/2020 , **Chilometraggio:** 110.585 , **Garanzia:** Ford Approved , **Carrozzeria:** SUV, 5 porte, 5 posti, **Colore esterno:** Nero Metallizzato, **Cilindrata:** 1.499 cm³, **Alimentazione:** Gasolio, **Potenza:** 120 CV(88 kW), **Cambio:** Manuale, **Trazione:** Anteriore, **Peso a vuoto:** 1.506 kg, **Combinato:** 4,20 l / 100 km, **Urbano:** 4,70 l / 100 km, **Extraurbano:** 3,80 l / 100 km, **Emissioni di CO2:** 109,00 g CO2/km (combinato), **Classe emissioni:** Euro 6D-temp

OPTIONALS

- Assistente alle frenate di emergenza • Assistenza alla frenata • Attacchi isofix per seggiolini • Barre porta tutto • Cambio come testo libero
- Cruise control adattivo • Esp • Hill holder • Keyless entry/go • Kit di emergenza pneumatici • Luci diurne • Pacchetto sportivo
- Sensori di parcheggio anteriori • Sistema di chiamata d'emergenza • Spoiler • Supporto lombare
- Tpms - sistema monitoraggio pressione pneumatici

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- ABS • Airbag guida • Airbag laterali • Airbag lato conducente • Airbag passeggero • Airbag per la testa
- Assistente attivo mantenimento traiettoria • Autoradio • Bracciolo sedili anteriori • Cerchi in lega • Chiusura centralizzata • Climatizzatore
- Connessione dati • Controllo automatico velocità • Controllo elettronico della stabilità • Controllo elettronico della trazione
- Correttore assetto fari • Fari anteriori a LED • Fendinebbia • Frenata automatica di emergenza • Interni in materiale pregiato • Keyless entry
- Navigatore satellitare • Radio DAB • Retrovisori elettrici • Retrovisori ripiegabili elettricamente • Riconoscimento pedone
- Sedile guida regolabile in altezza • Sedile posteriore sdoppiato • Sensore luci • Sensore pioggia • Sensori di parcheggio posteriori
- Servosterzo • Sistema di detezione distrazione del guidatore • Sistema di navigazione • Vetri elettrici anteriori • Vetri elettrici posteriori
- Volante regolabile

**FORDSEVERIESCORCIONI.IT**
0522933311